Index of	Claims

	Application No.	Applicant(s)
	10/765,235	HENKEL ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Greg Binda	3679
_		

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date						\neg				
Cic		-	Date							-
Final	Original	3/28/05	6/2/05	1/18/06	3/21/07					
	-4-	_						\neg	ᅥ	
	-			\vdash				T	_	
	<u> </u>			\vdash	_		_		\exists	\neg
	1			一					一	一
	-	_		\vdash	-			_	_	ヿ
	6			-					T	ヿ
-				\vdash					\neg	\dashv
	8							\neg		\neg
	5			\vdash						\neg
	10									
	111									
	1/2									
-	13		\Box							
	14			<u> </u>						
	15					·				
	16									
	17									
	18									
	19									
	20									
	21				Π					
	22	Т	Г							
	23	+	1	1	1	Γ				
	24		N / / /	N	N √	П				
	25		1	1	1					
	25		1							
	27	+	V	1	1					
	28				7 7					
	29				1					
	30						L			
	31		匚		ļ.	匚		<u> </u>		
	32							L		
	33				<u>L</u> _	<u> </u>	$oxed{oxed}$			
	34	Ļ	$oxed{oxed}$	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	35	_	L	١.	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
	\$ 9 10 11 12 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	1	$oxed{oxed}$	Ľ	<u> </u>	_	<u> </u>	L		
	37	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	38	١	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_
	39	↓_	↓	 	-	_		<u> </u>	<u> </u>	
	40	1	↓_	\vdash	\vdash	 -	 		<u> </u>	
	41	ـ	⊢	⊢	 	-	┡	_	<u> </u>	
	42		\vdash	ــــ	-	<u> </u>	1	<u> </u>	 —	<u> </u>
	43	1-	1_	-	-	₩	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	44	1	\vdash	1	↓_	╄-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	45	↓	┡	├-		\vdash	₩	 	 	-
	46		+	╀	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	47	╀	\vdash	1	╀	-	 	<u> </u>	<u> </u>	-
	48		ـ	1	┼	1	1	<u> </u>		-
<u> </u>	49	╀-	ļ.	-	┼	+-	╀-	ļ	-	
	50	_		<u>L</u> .	1		<u></u>			<u></u>

Cla	im	Date								
Final	Original									
	51	П								
	52	一					\neg	\neg		
	53									
	54									
	55	[
	51 52 53 54 55 56									
	57									
	58 59									
	59	\perp	_					_		
<u></u>	60	_	_							
	61 62						Ц	_		
	62	_				!				
	63					_				
	64 65						-	_		
	66		_	-					-	-
-	66 67			-		H			_	
	68	\dashv		\vdash	_		-			
	60	\dashv					Н			-
 	70	\dashv				-			_	
 	71					-		_		_
	72	\dashv				-			_	
	73			_		\vdash	-		_	<u> </u>
	74	_					F			
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80 81						_			
	81				$ldsymbol{ld}}}}}}$		_			匚
	82 83									
	83	Ш	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	
	84			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	85	L		<u> </u>	_	<u> </u>	 	-	-	-
	86			 		-	-	_	\vdash	-
<u></u>	87		<u> </u>	├	_	\vdash		\vdash	_	-
-	88 89	2	├-	-	<u> </u>	├	├—	\vdash	<u> </u>	\vdash
	90		<u> </u>	\vdash	_			\vdash	+	\vdash
-	91	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-		
-	92	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
-	93		\vdash	 	-	 	\vdash	\vdash	H	\vdash
	94	\vdash	-	\vdash	-	 	t^-		-	T
	95		\vdash	 	\vdash	t^{-}	T	\vdash	t^-	1
	96	\vdash		t^-	\vdash		 			\vdash
	97	Т	_	T -						1
	98	\vdash			Т	\top			П	T
	99	Г	Т		Т	1			T	
	100	 	T	т	T	1	1	$\overline{}$	1	1

Tell Feet	Cla	_			Ę	ate	•			\neg	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									\neg
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102						\vdash		\neg	ᆿ
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103						\vdash			\neg
105		104					_	_	_		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105							-		\neg
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									\neg
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		108									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		111									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		112								$oxedsymbol{oxed}$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>			L	_	<u></u>	<u> </u>	_	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		114		_			_		_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		115					L	L			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		116			_	<u>L</u> .	L_	<u> </u>	<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		117		L		_	_	ļ			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	┡	⊢-		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121	<u> </u>	_	_	_	_	 	<u> </u>	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123		_			-	┢	-	-	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124		-	⊢	├	-	┝	-	├	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125		\vdash	⊢			\vdash	-	├	$\vdash\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	-	127	\vdash	├			\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128	╌	-	╁╴		\vdash	┼┈	╁	\vdash	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	-		\vdash	一	-	t	-	 	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130	-	\vdash		 -	 		1	T	П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131	┢	H	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	T	П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132		1-			T	\top	Ι-		П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133		T-	T		1	T	Γ		П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		134	П	Г				T	Г		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			T			Π			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		\Box							
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\Box	L						<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u>L.</u>	_			\perp	_	_	\perp	Щ
142		140	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	\bot	<u> </u>	<u> </u>
143	<u> </u>		_	<u> </u>	1_	_	╙	↓_	ļ		<u> </u>
144	<u> </u>		\vdash	_	╀	-	_	↓_		\vdash	\vdash
145	<u> </u>	143	<u> </u>			₩	\vdash	┼-	1	┼	
146			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	┼-	+	\vdash
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	<u> </u>	145	ـ		-	1	\vdash	╀	-	+-	-
148	<u> </u>		1	ـ	+	-	1	+-	+	╁—	-
149	<u> </u>		╀-	-	┼	-	\vdash	-	+-		┼-
	<u> </u>	148	-	1-	+	\vdash	╀	1-	+-	-	-
130			┼	╀	╀	+-	+	+	+	+	+
	Щ	1 150		_	L	1_			<u></u>		